

II. OBJETIVO

A. Objetivo General

Contar con información actualizada, veraz y oportuna de los recursos materiales, humanos y financieros en radiación Ionizante que permitan promover el uso seguro de las radiaciones tanto a nivel del paciente como de los profesionales que están involucrados en la manipulación de las radiaciones, elaborar proyectos que propendan al mejoramiento de todas las áreas relacionadas con las radiaciones

B. Objetivos Especificos:

1. Determinar los recursos humanos financieros y materiales que existen actualmente en el país para la elaboración de programas o proyectos que propendan al manejo de las radiaciones en condiciones seguras
2. Conocer las condiciones físicas en que se encuentran los equipos y la disponibilidad de los recursos financieros destinados a las radiaciones Así como determinar el nivel de profesionalización , capacitación y protección que tienen las personas que laboran en esta área
- 3 Determinar la existencia de los medidas de protección radiologica existente en el país y/o las necesidades en materia de protección que necesitan las diferentes instituciones en el país
- 4 Disponer de información veraz, actualizada, oportuna y ajustada a la realidad nacional en relación a radiaciones ionizantes
- 5 Disponer de información adecuada para la creación de un programa de capacitación e información en protección radiologica destinado a actualizar el personal que trabaja directamente e indirectamente con protección radiologica
- 6 Contar con datos institucionales que permitan la elaboración de normas y procedimientos para el manejo de las radiaciones ionizantes acorde con la realidad nacional.
7. Disponer de información de base para concientizar al nivel político de la necesidad de incorporar a Honduras a organismos internacionales, para obtener un mayor beneficio de estos, en el campo de las radiaciones ionizantes. y un apoyo más directo.

8 Contar con datos suficiente para la elaboración de programas preventivos y de control de calidad en el área de radio protección